



SCHNEIDER GIROFAR CU APRIND. INTERM. ROSU XVB -LED INTEGRAL - 120 V **C.A. - IP 65**

gama de produse Harmony XVB Universal
tip produs sau componenta Girofar complet
unitate de tip coloana/baliza luminoasa Unitate de baza fixare directa sau cu tub - Unitate iluminata
tip semnalizare Intermitent
diametrul de montaj 70 mm
nume componenta XVBL
matel Poliamida armata cu fibra de sticla unitate de baza - Policarbonat unitate iluminata
sursa de lumina LED integral, rosu
tip bec LED protejat
[Us] tensiune de alimentare nominala 120 V c.a.
conexiuni - borne Borne cu surub, grad de poluare 2
certificari produs CCC - CSA C22-2 Nr. 14 - UL 508 - GOST
standarde SR EN 60947-5-1
tratament protector TC
temperatura de depozitare -40...70 °C
clasa de protectie la electrocutare Clasa I pe tubul suport conformitate cu IEC 61140 - Clasa II pe baza
conformitate cu IEC 61140
grad de protectie IP IP65 pe baza XVBZ0. conformitate cu SR EN 60529 - IP66 pe baza conformitate cu SR
EN 60529
grad de protectie NEMA NEMA 4X conformitate cu UL 508 (in interior)
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia
RoHS UE
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 614,55 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/girotar-cu-aprind-interm-rosu-xvb-led-integral-120-v-c-a-ip-65-99329>